



Nº OS: 100000110006254  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 12A 0M 6D  
Responsável: HELOISA HELENE DE OLIVEIRA  
Requisitante: CARINA R. DA VEIGA  
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Paciente: VAVA

CRMV: 21644

Data: 04/01/2023 13:00  
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	3,53 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	9,30 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	25,80 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	73,09 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	26,35 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	36,05 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	71.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	82.600 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	82.600 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % 0 - 200
Segmentados.....:	67 %	55.342 /mm3	55 a 80 % 3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	2 %	1.652 /mm3	Até 1 % 100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	24 %	19.824 /mm3	13 a 30% 780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	7 %	5.782 /mm3	1 a 6% 100 - 960

Pesquisa de Hematozoário.:  
Observação

Sem alterações



Anclivepa

Nº OS: 100000110006254  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 12A 0M 6D  
Responsável: HELOISA HELENE DE OLIVEIRA  
Requisitante: CARINA R. DA VEIGA  
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Paciente: VAVA

CRMV: 21644

Data: 04/01/2023 13:00  
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO  
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 69,0 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

## CREATININA

Material SORO  
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 1,90 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

## ALT

Material SORO  
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 186 U/L 21 a 102 U/L



## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 889,00 U/L 10 a 96 U/L

## PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

PROTEINAS TOTAIS.....:	5,3 g/dL	5,3 a 7,7 g/dL
ALBUMINA.....:	2,4 g/dL	2,6 a 3,8 g/dL
GLOBULINAS.....:	2,9 g/dL	2,7 a 4,4 g/dL
RELACAO A/G.....:	0,83 g/dL	0,59 a 1,11 g/dL